

## 4 Mare – Corso Operatore di cantiere nautico: alluminio, compositi, vtr, legno

approvato con D.D.13953 del 30/11/2016

SERINDFORM SRL (cod. accr. Regionale MS0057) in ATS con CONFARTIGIANATO IMPRESE LUCCA Codice fiscale: 80003690460; SO.GE.S.A. 2000 SRL (cod. accr. Regionale LU0380); I.S.I. Carlo Piaggia (cod. accr. Regionale LU0624); TD Group Italia Srl (cod. accr. Regionale PI0135); Teseo (cod. accr. Regionale LU0333); I.I.S. "E. Barsanti" (cod. accr. Regionale MS0608); ; O.R.N.I.C. NAUTICA (Codice fiscale: 00084130459).

In collaborazione con: Università degli Studi di Pisa - Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale.

Il corso è interamente gratuito in quanto finanziato con le risorse del POR FSE 2014/2020

Il corso è interamente **gratuito** in quanto finanziato con le risorse del POR FSE 2014/2020 e rientra nell'ambito di Giovanisì ([www.giovanisi.it](http://www.giovanisi.it)), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani

ARTICOLAZIONE E CONTENUTI DEL PERCORSO FORMATIVO	<p>Il percorso formativo è orientato a formare operatori in grado di effettuare le principali lavorazioni utilizzando vetroresina, alluminio, compositi e legno per la produzione, modifica o riparazione di yacht e megayacht. La produzione degli scafi richiede opere di carpenteria in legno o metallo per il sostegno degli stampi in vetroresina o per i compositi. Le diverse parti realizzate vanno poi montate dove necessario, aggiungendo il nuovo pezzo o sostituendo quello difettoso. Gli operatori sono anche in grado di costruire lo scafo o parti di scafo con l'utilizzo di diversi materiali, di preparare la superficie per le successive opere di rifinitura, e di eseguire la verniciatura. Ha una durata complessiva di 290 ore di cui 100 (34,48%) in stage formativo, articolate nelle seguenti unità formative: UF1 - "Geometria e simbologia tecnica dello scafo" (16 ore); UF2 - "Elementi strutturali dello scafo e merceologia dei prodotti" (34 ore); UF3 - "Tecniche di base di resinatura e riparazione superfici" (35 ore); UF 4 - "Procedure e cicli di lavoro" (20 ore); UF 5 - "Tecniche di montaggio e smontaggio dello scafo" (40 ore); UF6 - "Sicurezza di bordo" (12 ore); UF7 - "Qualità nella cantieristica navale" (8 ore); UF8 - "Lingua inglese per il settore nautico" (25 ore); UF 9 - "Stage" (100).</p>
REQUISITI ACCESSO E DESTINATARI	<p>Il percorso formativo è rivolto a 12 allievi, di cui 3 donne e un soggetto svantaggiato, che dovranno essere maggiorenni, disoccupati, inoccupati ed inattivi, aver adempiuto al diritto-dovere o esserne stati prosciolti. Nel caso in cui il candidato non possieda i titoli sopra indicati, sarà necessaria un'esperienza lavorativa di almeno 2 anni in mansioni assimilabili a quelle previste nel percorso. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana almeno ad un Livello A2.</p>
SELEZIONE	<p>Nel caso in cui il numero di iscritti superi il numero previsto (di almeno il 20%), si provvederà ad una selezione, strutturata in 2 prove: -prova psicoattitudinale (1 ora) -colloquio individuale (20 minuti). Per i cittadini stranieri che non possiedano certificazione della lingua italiana sarà previsto un test di idoneità linguistica livello A2. Costituiranno punteggi aggiuntivi, le seguenti condizioni di svantaggio: 1. persone affette da minoranza fisica purché idonei allo svolgimento delle attività previste nel progetto; 2. soggetti appartenenti a famiglie appartenenti alla Prima Fascia I.S.E.E. L'eventuale selezione si svolgerà presso l'aula-laboratorio Casadio in via Paolo Savi, 371-313, Viareggio – Lucca in data 26 settembre 2018 dalle 8:30.</p>
INFORMAZIONI E ISCRIZIONI	<p>Le domande di iscrizione, redatte su appositi modelli, correlate da: curriculum vitae; fotocopia del documento di identità; fotocopia del codice fiscale; fotocopia titolo di studio e/o dichiarazione del datore di lavoro; eventuali certificazioni linguistiche documentazione che attesti un eventuale situazione di svantaggio sociale/economico (I.S.E.E o certificato che attesti minoranza fisica), dovranno essere consegnate presso l'Agenzia Formativa Serindform S.r.l. in Via Marina Vecchia n.175 - 54100 Massa dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 15:00 alle 18:00 dal Lunedì al Venerdì <b>entro e non oltre le ore 18:00 del 21/09/2018</b> debitamente compilate, in regola con la vigente normativa sull'imposta di bollo. Per info: Serindform srl: tel. 0585-810009 email: <a href="mailto:info@serindform.it">info@serindform.it</a>; <a href="http://www.serindform.it">www.serindform.it</a>; <a href="https://www.facebook.com/serindform">https://www.facebook.com/serindform</a></p>
INDICAZIONI SULLA FREQUENZA DEL PERCORSO	<p>Il corso, con frequenza obbligatoria, si svolgerà a Viareggio nella zona Darsena. Le lezioni di laboratorio si svolgono in aree cantiere delimitate da apposita segnaletica, attigue (ma distinte) alle aree destinate. È previsto che ogni alunno superi il 70% delle presenze e che svolga almeno il 50% delle ore previste per lo stage.</p>
CERTIFICAZIONE FINALE	<p>In uscita è previsto l'esame per il rilascio del <b>Certificato delle competenze</b> delle ADA/UC: UC 1793 – ADA Pianificazione e organizzazione delle operazioni di realizzazione di uno scafo UC 1794 – ADA Montaggio delle componenti di uno scafo</p> <p>Potranno accedere all'esame gli allievi che avranno frequentato almeno il 70% delle ore complessive previste ed almeno il 50% delle ore di stage e conseguito una valutazione intermedia (verifiche apprendimento in aula e valutazione stage) uguale o superiore a 60/100. Gli esami finali, per ogni ADA, saranno strutturati in 2 prove: prova tecnico-pratica di simulazione; prova semistrutturata consistente in un colloquio orale .</p>